



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

FACULTAD DE MEDICINA

UNIDAD DE POSGRADO

PROGRAMA DE SEGUNDA ESPECIALIZACIÓN EN ENFERMERÍA

**Nivel de conocimientos y prácticas que aplica el
personal de salud sobre el manejo de los desechos
tóxicos en el Centro Quirúrgico del Hospital Nacional
Dos de Mayo 2010**

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

**Para optar el Título de Especialista en Enfermería en Centro
Quirúrgico**

AUTOR

Lily Yobana CHALCO GUERRA

ASESOR

Juana Elena DURAND BARRETO

Lima - Perú

2011

RESUMEN

AUTOR: LIC. LILY YOBANA CHALCO GUERRA

ASESOR: LIC. JUANA DURAND BARRETO

El objetivo fue determinar el nivel de conocimientos y prácticas sobre el manejo de los residuos tóxicos en el personal de salud del Hospital Dos de Mayo. Material y Método: El estudio fue de nivel aplicativo tipo cuantitativo, método descriptivo de corte transversal. La población estuvo conformada por 30 personas. La técnica utilizada fue la encuesta y observación y los instrumentos fueron un cuestionario y guía de observación teniendo en cuenta el consentimiento informado. Resultados: Del 100%(30), 77 %(23) presenta un conocimiento medio, 17 %(5) bajo y 6% (2) alto. En relación a las prácticas 50% (15) tiene prácticas adecuadas, y 50% (15) tiene prácticas inadecuadas de los residuos. Conclusiones: La mayoría (94%) de las enfermeras tienen un nivel de conocimientos medio a bajo ya que desconocen: la definición y clasificación de los residuos tóxicos, el lavado de manos como medida preventiva, los recipientes necesarios de acuerdo al tipo de residuo, manejo de material punzocortante y el tratamiento posterior de los residuos hospitalarios; Así también una minoría del personal tienen nivel alto relacionado a que conocen la eliminación de residuos contaminados, medidas de protección del personal de salud, medidas y acciones de prevención ante un accidente. Acerca de las prácticas un porcentaje considerable (50%) tienen prácticas inadecuadas referidas a: poco uso de medidas de protección, no realiza el lavado de mano después de los procedimientos, reencapsula las agujas e inadecuada manipulación residuos especiales y otro porcentaje considerable (50%) tienen prácticas adecuadas que está dado por la adecuada clasificación y eliminación de los residuos, los materiales para la eliminación son los adecuados y están debidamente rotulados.

PALABRAS CLAVES. Desecho tóxico, manejo en centro quirúrgico conocimientos y prácticas

ABSTRACT

AUTHOR: LIC. LILY YOBANA CHALCO GUERRA

ADVISORY: LIC. JUANA DURAND BARRETO

The objective was to determine the level of knowledge and practices on toxic waste management in health personnel of the Hospital Dos de Mayo. Material and Methods: The study was application-level quantitative, cross sectional method. The population consisted of 30 people The technique used was the survey and observation instruments were a questionnaire and observation guide given informed consent. Results: 100% (30), 77% (23) has an average knowledge, 17% (5) low and 6% (2) high regard to practices 50% (15) is appropriate practices, and 50% (15) has inadequate waste practices. Conclusions: The majority (94%) of the nurses have a level of knowledge medium to low and they do not know: the definition and classification of toxic waste, hand washing as a preventive measure, the containers required for the type of waste, management of needlestick and subsequent treatment of hospital waste, so also a minority of staff are high related to known contaminated waste disposal, protective measures of health, measures and action to prevent an accident About practice a significant percentage (50%) have inadequate practices related to: little use of protective measures, it does not wash hands after procedures, recapping needles and improper handling special waste and another significant percentage (50%) have appropriate practices is given by the classification and disposal of waste materials for disposal are adequate and are properly labeled.

KEYWORDS: Toxic waste, surgical center management knowledge and practices